

比べ方を考えよう13

(練習問題)

年 組 名前()

小数や整数で表された割合を、百分率で表しましょう。

- | | | |
|---------|-----------|----------|
| (1) | (2) 0.635 | (3) 0.2 |
| () | () | () |
| (4) 1.1 | (5) 0.936 | (6) 0.24 |
| () | () | () |

百分率で表された割合を、小数や整数で表しましょう。

- | | | |
|-----------|------------|------------|
| (7) 67% | (8) 600% | (9) 20% |
| () | () | () |
| (10) 190% | (11) 25.2% | (12) 29.1% |
| () | () | () |

次の答えを求めましょう。

- (13) 18gは、7.5gの何%ですか。

式 _____

答え _____

- (14) 12.5cmをもとにした、12cmの割合は何ですか。

式 _____

答え _____

- (15) 3Lは、20Lの何%ですか。

式 _____

答え _____

- (16) 9mが30%にあたるロープの長さは、何mですか。

式 _____

答え _____

- (17) 310人の180%は何人ですか。

式 _____

答え _____

- (18) 550m²の32%は何m²ですか。

式 _____

答え _____

比べ方を考えよう！3

(練習問題)

年 組 名前()

小数や整数で表された割合を、百分率で表しましょう。

- | | | |
|----------|-----------|----------|
| (1) 1 | (2) 0.635 | (3) 0.2 |
| (100%) | (63.5%) | (20%) |
| (4) 1.1 | (5) 0.936 | (6) 0.24 |
| (110%) | (93.6%) | (24%) |

百分率で表された割合を、小数や整数で表しましょう。

- | | | |
|-----------|------------|------------|
| (7) 67% | (8) 600% | (9) 20% |
| (0.67) | (6) | (0.2) |
| (10) 190% | (11) 25.2% | (12) 29.1% |
| (1.9) | (0.252) | (0.291) |

次の答えを求めましょう。

- (13) 18gは、7.5gの何%ですか。

式 $18 \div 7.5 = 2.4$ 答え 240%

- (14) 12.5cmをもとにした、12cmの割合は何ですか。

式 $12 \div 12.5 = 0.96$ 答え 0.96

- (15) 3Lは、20Lの何%ですか。

式 $3 \div 20 = 0.15$ 答え 15%

- (16) 9mが30%にあたるロープの長さは、何mですか。

式 $\square \times 0.3 = 9 \quad \square = 9 \div 0.3 = 30$ 答え 30m

- (17) 310人の180%は何人ですか。

式 $310 \times 1.8 = 558$ 答え 558人

- (18) 550m²の32%は何m²ですか。

式 $550 \times 0.32 = 176$ 答え 176m²